# Fibrocem Sello<sup>®</sup>





Sellador acrílico con color incorporado, especialmente formulado para sellar uniones de tablas de tinglado de fibrocemento. Base acuosa

#### **Características**

**Fibrocem Sello®** se adhiere muy bien a todo tipo de superficies, en especial al fibrocemento y a la mayoría de los materiales de construcción. El producto es adecuado para sellar uniones rectas y de esquinas de tablas de tinglado de fibrocemento. Por tener el color incorporado genera una junta de bajo impacto visual. Tiene la capacidad de elongación de hasta un 100%. Posee buena resistencia a la intemperie.

- Genera juntas de bajo impacto visual
- Fácil de aplicar
- Buena adherencia
- Buena resistencia a la intemperie
- Soporta elongaciones de hasta 100%
- Base agua
- Sin olor
- No tóxico





# Campos de aplicación

Fibrocem Sello® se recomienda para:

- Uniones rectas y de esquina de tablas de tinglado de fibrocemento.
- Sello de ventanas de aluminio, fierro o madera con base de hormigón o madera.
- Sellado de juntas de hormigón y madera.

#### **Tonos**

**Fibrocem Sello®** se presenta en 4 tonos universales para los siguientes tonos de Fibrocem®:

- Mañío
- Alerce, Caoba, Raulí y Roble
- Pino y Pino Oregón
- Castaño y Nogal

# Tiempo de secado

Seca superficialmente a los 30 minutos a 20 °C y 60% de humedad relativa. Soporta la lluvia después de 90 minutos de aplicado. En climas fríos y húmedos el secado superficial y la resistencia a la lluvia tarda más en desarrollarse, por lo que recomendamos realizar las pruebas de terreno correspondientes. Aplicar **Fibrocem Sello®** con temperatura ambiental sobre 8 °C.

# Preparación de superficie

El fibrocemento debe estar limpio y seco al momento de aplicar **Fibrocem Sello®**. Idealmente soplar los bordes de la zona a rellenar para limpiar polvo y suciedades.

# Modo de empleo

Las superficies a sellar deben estar secas, limpias y libres de polvo, aceites y grasas. **Fibrocem Sello®** se presenta a granel. Se puede aplicar con espátula cuidando de limpiar los excedentes de los bordes o rellenando cartuchos para pistola de calafateo. La boquilla debe cortarse del mismo ancho de la junta a rellenar. El cordón de sello debe ser parejo y continuo.

#### Rendimiento

Fibrocem Sello® rinde aproximadamente:

SELLO	<b>Metros lineales/kg</b>
4x4 mm	50
5x5 mm	30
6x6 mm	20





# Limpieza de utensilios

Lavar con abundante agua inmediatamente después del uso.

#### **Almacenamiento**

Lugar fresco y seco, a temperaturas de 5 a 25 °C. Mantener el envase herméticamente cerrado. Bajo estas condiciones, su resistencia al almacenamiento es de 1 año desde la fecha de elaboración indicada en el envase.

#### Presentación

Listo para usar en: Pote de 1 kilo Balde de 5 kilos Balde de 25 kilos

### **Precauciones**

**Fibrocem Sello®** no es tóxico. Si hay contacto con la piel lavar con agua. Si hay contacto con los ojos lavar con abundante agua por a lo menos 15 minutos. No ingerir.

ASESORÍA TÉCNICA: Solicitar al fono 800 64 00 64

#### **ADVERTENCIA**

Los antecedentes técnicos entregados están basados en ensayos que consideramos seguros de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo, no pudiendo controlar la aplicación de los productos, no nos hacemos responsables por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso incorrecto o inadecuado de éstos. Aconsejamos al usuario, ante cualquier duda o dificultad, consultar nuestro Departamento Técnico al fono (64) 200012 o (64) 245252. **ALGIFOL®** se reserva el derecho de modificar la presente hoja técnica sin previo aviso para incorporarle mejoras técnicas. La versión vigente de la hoja técnica de este producto se encuentra publicada en nuestra página web **www.alqifol.cl** 

